



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>6830-371</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Obere Altmühl mit Brunst-Schwaigau und Wiesmet</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	4.470,5
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturraum	(D59) - Fränkisches Keuper-Liasland
Naturschutzfachliche Bedeutung	Landesweit bedeutsames Fließgewässer mit repräsentativen Lebensraumtypen und Hauptvorkommen des Schieds, einschließlich großflächiger, repräsentativer Talwiesen überwiegend guter Qualität.

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitans</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	
7230	Kalkreiche Niedermoore	
91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	ja

### Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
<i>Aspius aspius</i>	Rapfen	
<i>Castor fiber</i>	Biber	
<i>Coenagrion ornatum</i>	Vogel-Azurjungfer	
<i>Glaucopsyche nausithous</i>	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Grüne Flußjungfer, Grüne Keiljungfer	
<i>Rhodeus sericeus amarus</i>	Bitterling	
<i>Triturus cristatus</i>	Kammolch	
<i>Unio crassus</i>	Bachmuschel, Kleine Flußmuschel	

### Landkreise

Landkreis	Flächenanteil in %
-----------	--------------------

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
6830	ja	
6728		
6729		
6829		
6930		
6931		
7031		

Stand: 2016

Verantwortlich für Inhalt und Umsetzung ist das Bayerische Landesamt für Umwelt (<http://www.lfu.bayern.de/impressum>)